

PIASTRE EUTETTICHE 210X375mm

13/3/2023 rev0



- Paese d'origine: ITALIA
- Codice doganale: 39231090
- Compatibile al contatto alimentare
- Dimensioni compatibili con i contenitori isotermitici THERMAX, Modello AP e CARGO 370 eutettico.
- Tecnologia: soffiaggio
- Garanzia: 24 mesi
- Liquidi interno atossico
- Garantite per l'utilizzo da: **-30°C a +50°C.**
- Completamente riciclabile al termine della vita operativa.

MATERIALI DI FABBRICAZIONE

Polietilene	guscio esterno			Miscela eutettica	contenuto interno	
Modello	Codice	Codice EAN	Dim. esterne (mm)	Temperatura eutettica	Energia termica Wh	Peso Kg
Piastra eutettica Fresco	AGA004	8022949115432	210x375xh20	+3°C	115	1,5

ISTRUZIONI PER L'USO PIASTRE EUTETTICHE

- Maneggiare la piastra per tempi brevi. Non mantenere la piastra congelata a contatto con corpo o tessuti molli in quanto è presente il rischio di ustione a freddo. Mantenere la piastra distante dal corpo e fuori dalla portata dei bambini.
- Tenere la piastra in posizione verticale con tappo nella zona alta, o in orizzontale con tappo rivolto verso l'alto. Non posizionare e utilizzare la piastra con tappo rivolto verso il basso.
- Non danneggiare la piastra e non rimuovere o manomettere il tappo.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato. In caso di perdita di liquido, isolare la piastra per successivo smaltimento.
- A basse temperature e con il liquido solidificato, la piastra diventa molto sensibile agli urti. Maneggiare la piastra con molta attenzione.
- In caso di contatto del liquido con prodotto alimentare, smaltire il prodotto.
- In caso di ingestione del liquido, contattare immediatamente il pronto soccorso più vicino. In caso di contatto del liquido con la pelle, sciacquare abbondantemente con acqua.

Come congelare le piastre eutettiche:

Inserire la piastra in un congelatore in orizzontale con il tappo rivolto verso l'alto o in verticale con il tappo nella zona alta.

Non posizionare le piastre una sull'altra ma lasciare libero uno spazio di almeno 4 cm tra una piastra e l'altra per permettere il passaggio dell'aria.

La piastra risulta correttamente condizionata quando il liquido all'interno è totalmente congelato.

Agitare la piastra per la verifica. Non utilizzare la piastra prima che sia totalmente condizionata.

Si consiglia il condizionamento della **piastra fresco +3°C** per 24 ore ad una temperatura di almeno -10°C.



Via Savigliano 34 - 12030 Monasterolo di Savigliano (CN)

Tel. +39 0172812600 - info@melform.com

www.melform.com